

## Vitamina E 400 UI 180 Cápsulas

EAN: 5055148400569

FABRICANTE: LAMBERTS

Vitamina E Natural 400 UI

- Cada cápsula aporta 400 UI de Vitamina E Natural.
- Se obtiene naturalmente de aceite semillas de girasol y en la forma activa d-alfa tocoferol.
- Las investigaciones muestran que la vitamina E natural (d-alfa tocoferol) tiene una actividad biológica superior, se absorbe y se retiene más fácilmente en el cuerpo que la vitamina E sintética (dl-alfa tocoferol).
- No se presenta en una base de agua, sino en aceite de girasol. Al ser un transportador, no es necesario que aparezca como ingrediente en la etiqueta del producto.
- Este producto se elabora en el Reino Unido bajo las estrictas normas de fabricación farmacéutica GMP.
- La siguiente lista de alérgenos están excluidos: trigo, gluten, cebada, soja, huevos, leche y productos lácteos, la lactosa, nueces, sulfitos, apio, pescado, mariscos y levadura.
- Apto para vegetarianos y veganos.



Lamberts Española SL - Corazón de María, 3, 28002, Madrid • 91 415 04 97 • E-mail: info@lambertsespanola.es • Web: https://lamberts.es  
Desde 1989 - Complementos Alimenticios para una Óptima Nutrición

LAMBERTS  
THE PROFESSIONAL RANGE

*A vitamina E natural 400 UI (268 mg) como d-alfa tocoferol, contribui para a proteção das células contra os danos oxidativos.*

### DESCRIPCIÓN

As vitaminas são um grupo de nutrientes orgânicos essenciais para regular os processos químicos no corpo. Em geral, o corpo não consegue sintetizá-los, por isso devem ser obtidos através da alimentação ou na forma de suplementos alimentares.

Existem dois grupos principais de vitaminas: vitaminas lipossolúveis, como as vitaminas A, D e E, que podem se dissolver nas gorduras e ser armazenadas no corpo, e vitaminas solúveis em água, como as vitaminas B e C, que são solúveis na água e que o corpo não consegue armazenar.

A vitamina E natural (d-alfa-tocoferol) foi cientificamente comprovada como sendo duas vezes mais potente que sua contraparte sintética (dl-alfa tocoferol) e foi proclamada por muitos pesquisadores como um dos antioxidantes dietéticos mais importantes conhecidos pelo homem. A vitamina E protege todas as células do corpo contra o estresse oxidativo causado por compostos reativos chamados "radicais livres", e essas propriedades protetoras colocaram a vitamina E no centro da pesquisa global.

A vitamina E utilizada nos produtos Lamberts® é obtida naturalmente a partir de óleo vegetal e em nossos produtos é padronizada para d-alfa tocoferol, mas outros tocoferóis estão presentes.

Esta vitamina, como outros nutrientes solúveis em gordura, pode ser medida em microgramas (µg) ou Unidades Internacionais (UI). *1 mg de D-Alfa Tocoferol = 1,49 UI*

LAMBERTS® fornece vitamina E em sua forma natural de d-alfa tocoferol, pois é esta a forma como é produzida nos alimentos. A pesquisa mostra que a vitamina E natural tem atividade biológica superior, é mais facilmente absorvida e retida no corpo do que a vitamina E sintética. A forma sintética é chamada dl-alfa tocoferol e é a mais barata e mais comum usada em muitos produtos de vitamina E.

Existem estudos científicos que indicam que pode ajudar a manter o bem-estar do coração, ao evitar que as gorduras poliinsaturadas do corpo sejam convertidas por oxidação em gorduras saturadas, protegendo assim todas as membranas, incluindo as dos pulmões e dos vasos sanguíneos.

LAMBERTS® Vitamin E é fabricada no Reino Unido em instalações que operam sob rígidos padrões de fabricação farmacéutica GMP. Nossa vitamina E é extraída de um óleo vegetal natural e fornecida em



## Vitamina E 400 UI 180 Cápsulas

EAN: 5055148400569

FABRICANTE: LAMBERTS

Vitamina E Natural 400 UI

- Cada cápsula aporta 400 UI de Vitamina E Natural.
- Se obtiene naturalmente de aceite semillas de girasol y en la forma activa d-alfa tocoferol.
- Las investigaciones muestran que la vitamina E natural (d-alfa tocoferol) tiene una actividad biológica superior, se absorbe y se retiene más fácilmente en el cuerpo que la vitamina E sintética (dl-alfa tocoferol).
- No se presenta en una base de agua, sino en aceite de girasol. Al ser un transportador, no es necesario que aparezca como ingrediente en la etiqueta del producto.
- Este producto se elabora en el Reino Unido bajo las estrictas normas de fabricación farmacéutica GMP.
- La siguiente lista de alérgenos están excluidos: trigo, gluten, cebada, soja, huevos, leche y productos lácteos, la lactosa, nueces, sulfitos, apio, pescado, mariscos y levadura.
- Apto para vegetarianos y veganos.



Lamberts Española SL - Corazón de María, 3, 28002, Madrid • 91 415 04 97 • E-mail: info@lambertsespanola.es • Web: https://lamberts.es  
Desde 1989 - Complementos Alimenticios para una Óptima Nutrición

LAMBERTS  
THE PROFESSIONAL RANGE

cápsulas sem gelatina.

A vitamina E também é encontrada em óleos vegetais, nozes e sementes (como amêndoas e sementes de girassol), vegetais de folhas verdes e grãos integrais.

### Cápsula mole.

### Cada cápsula fornece:

Vitamina E (na forma d-alfa)

400 UI (268 mg)  $\alpha$ -TE

### Tempo de desintegração:

Menos de 30 minutos.

Adequado para vegetarianos e veganos e isento de lactose e gelatina.

### Nota sobre alérgenos

Exclui-se a seguinte lista de alérgenos: trigo, glúten, cevada, soja, ovos, leite e produtos lácteos, lactose, nozes, sulfitos, apio, peixe, marisco e fermento.

### Precauções

Não ingerir por mulheres grávidas ou lactantes.

Hipertensos que fazem suplementação de vitamina E devem começar com uma quantidade baixa de UI (unidades internacionais) e aumentar gradativamente a quantidade sob supervisão do profissional de saúde. Aqueles que usam anticoagulantes (anticoagulantes) ou aspirina prescritos devem consultar seu médico antes de usar suplementos de vitamina E.

### Instruções de uso

Tome 1 cápsula diariamente com alimentos.

